

# AQUASTOP FACADE

ФАСАДНЫЙ ГРУНТ-КОНЦЕНТРАТ

- Гидрофобизирующий эффект
- Отличная проникающая способность
- Хорошая паропроницаемость
- Экономичен



AQUASTOP FACADE	
<b>Сфера применения</b>	Бесцветный водоразбавимый, не содержащий растворителей грунтовочный состав с гидрофобизирующим эффектом. Предназначен для грунтования перед окрашиванием водоразбавимыми акриловыми красками сильно или неравномерно впитывающих пористых минеральных оснований: бетона, штукатурки, известняка и других поверхностей. Рекомендуется для обработки этих же поверхностей перед проведением штукатурных и облицовочных работ. Для наружных работ, а также, благодаря отсутствию растворителей и неприятных запахов, пригоден для применения в любых жилых помещениях.
<b>Свойства</b>	Укрепляет поверхность, улучшает адгезию краски к поверхности, уменьшает впитывание краски.
<b>Подготовка поверхности</b>	Поверхность должна быть чистой, сухой и обезжиренной. Отслаивающийся материал и старые непрочные покрытия следует удалить.
<b>Разбавление концентрата</b>	В зависимости от характера и пористости подложки состав должен быть разбавлен водой в соотношении 1:3 ... 1:10. Подходящую степень разбавления состава можно определить, нанеся разбавленный состав на небольшую площадь обрабатываемой поверхности. Если при высыхании на поверхности образуется блестящая пленка, то выбранная степень разбавления недостаточна.
<b>Нанесение</b>	Кистью или валиком с длинным ворсом, обильно смачивая поверхность.
<b>Рабочие инструменты</b>	После окончания работы помыть водой с мылом.
<b>Рабочая температура</b>	Выше 10°C
<b>Тип связующего</b>	Акрилат
<b>Разбавитель</b>	Вода
<b>Расход</b>	3 ... 10 м <sup>2</sup> /л
<b>Время высыхания</b>	Перед нанесением краски не менее 8 часов при 20°C и влажности воздуха 50%.
<b>Плотность</b>	Около 1,1 кг/л
<b>Сухой остаток</b>	Около 30%
<b>Хранение</b>	3 года в плотно закрытой таре. Беречь от замерзания.
<b>Охрана окружающей среды</b>	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. При работе следовать общим правилам гигиены труда. Избегать необоснованного риска. Для очистки загрязненной поверхности и предметов использовать воду. Неиспользованный продукт утилизировать как обычный отход. Чистую, сухую упаковку отнести в пункт сбора и повторного использования упаковки.